ISSUE SLIP STAPLE AREA (for additional cross-references)

ISSUING CLASSIFICATION

CROSS REFERENCE(S)

SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK) ORIGINAL CLASS SUBCLASS INTERNATIONAL CLASSIFICATION

	L							1																											
													∧ Continued o				lo b	n Issue Slip Ir				Inside File Jacket													
															IND	EX	O	CI	.All	MS															
	:	√ = .			••••	Rej	ect	ed n	-(Thro	ugh	gh numeral) Cancel						N					Non	-elec	A Appeal										
	Claim \ Date							Claim				Restricted				Date				. Interference Claim						Objected Date									
	Г	7		П						П	٦					Τ	Ť	Ϊ	Т	Г	T	1		Г		П		Γ	ř				Г		
	-	Original	200	П		l				l	П	-	Original						ŀ			1		_	Original		ļ								
	Final	ð	Ž,	H		1				l		i i	δ			1								Fina	ŏ										
	H	Q	V	Н		-	┢	✝	╁	H	Н	ŀ	51	╁	+	┢	╁	╀	-	-	\vdash	╁		-	101	Н	\dashv	_	-	-	H	Н	H	-	
	Г	$\frac{2}{2}$	V	H		\vdash	Н	†	t	✝	Н	ŀ	52	ㅗ	t	\vdash	╁	+	┢	-	\vdash	+		-	102	Н	\dashv	-	\vdash	_	\vdash	Н	H	⊢	
	Г	3	0	П	_	Г		1	1	\vdash	\Box	上	53	T	T	T	1	T	 	-	\vdash	T		-	103	Н	-	-	H	Н	\vdash	Н		\vdash	
		4	V									T	54	T	1			1	Г	Т	Т	一	1		104	П					Н	Н	-	Ι-	
		5	レ										55									Г			105				П		П	П	П	Γ	
	L.	6	V	Ц		L	L	L	L	L	Ц	L	56			oxdot						Г			106							П			
	_	7	0	\sqcup	_		L	L	L	L	Ш	L	57	L	\downarrow	$oxed{oxed}$	L	ļ	L						107										
	<u> </u>	8	V	$\vdash \vdash$	_	L	<u> </u>	┞	-	_	Н		58	╀	1	\vdash	↓_	<u> </u>	\perp	_		L,			108	Ш	\dashv	_					Ш		
	<u> </u>	9	7	Н	_	Н	H	-	-	-	Н	-	59 60	╀	╀	⊢	-	 	-		_	┞			109	Н	_	4	Щ			Ш	Ш	_	
	-	11	Ö	\dashv	-	Н	⊢	-	├	-	Н	\vdash	61	╁	╁	╀	-	-	<u> </u>	_	-	-			110		4	_	Ц	Н	Щ	Н	Н	L	
	-	12	¥	\vdash	\dashv	Н	-	-	╁	\vdash	╢	-	62	╁	┼-	-	\vdash	╁	\vdash	_	-	╁╌			111 112	Н	\dashv	4	Н	Н	Н	\vdash	_	H	
•	-	13	Ť	+	┪	Н	-	-	┢	┢	Н	\vdash	63	+	╁	┢	┢	╁	\vdash	_	-	-		-	113	Н	+	┥	Н	Н	Н	\vdash	\vdash	-	
		14	Н	\vdash		Т	Г	┢	1	-	Н	┢	64	+	\vdash	\vdash	┢	┢		_	\vdash	-		\vdash	114	Н	┪	┪	Н	Н	Н	Н	\dashv	\vdash	
		15	П	\Box	7		_	Г	Г	r	П	 	65		\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	_	_	\vdash		\dashv	115	\dashv	_	4	Н		Н	_	\dashv	Н	
		16											66	T	Г		Г	T							116		_	7				П	\neg	П	
		17									\square		67												117		7	┪				\Box			
		18	Ц	\Box	_				L	L	Ц		68	L	L		L								118										
		19	Ц	4	4	Ц		_	_	L	Ш	L	69	L	ļ_	Ц.	L_	L			_				119										
		20 21	Н	4	_	\dashv		L	L	L	Ш	\vdash	70	1	L	_		L	Ш	_	_	L			120	Ш	_					\Box	\Box		
,	-	22	Н	\dashv	-1	Н	_	<u> </u>	<u> </u>	_	Н	\vdash	71 72	├-	-	<u> </u>	<u> </u>	ــ		_	_				121		4	_		_	Ц	\sqcup	\dashv	Ц	
	÷	23	Н	+	\dashv	\dashv	_	-	\vdash	-	Н	\vdash	73	├	⊬	-		├-		_	_	Н			122 123		-	4		-	Щ	Н	4	Н	
		24	\dashv	-	-	-	_	-	\vdash	_	Н	\vdash	74	┝	-	\vdash	-	-			_	H		-	124	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	-	Н	\vdash	\dashv	Н	
	Ť	25			┪	\dashv	_	\vdash	\vdash		Н	\vdash	75	┝	╫	-	-	⊢	H	-		Н			125	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	-	Н	\vdash	\dashv	Н	
	6	26		1	┪	\neg	_	-	\vdash	_	Н	H	76	┢	┢	-	-	_		_	_	\vdash		-	126	-	+	\dashv	\dashv		Н	\vdash	\dashv	Н	
	1	27		寸	7				T	Г	П		77	1	\vdash	T					-				127	\dashv	\dashv	┪	\dashv	_	Н		\dashv	П	
	ï	28											78			Г				_		П			128		7	1			Н	\Box	\dashv	П	
		29											79									П			129						П			П	
	_	30	_	_	\perp	_	_						80												130										
-	_	31	_	4	4	_			L	_	Ц	L	81	L											131										
<i>(</i> .	-	32 33	-	4	4	4	_			_	Ц	\perp	82	L	↓_	L	_			_		Ш		_	132			┙	_						
	-	34	4	+	4	-	_		\vdash	_	Н	\perp	83	L	┞	_	<u> </u>	_		_					133		4	_			Ц	Ц	_		
	-	35	\dashv	+	\dashv	\dashv	\dashv	Н	-		Н	-	85	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	\dashv	\dashv	_	\vdash			134 135	4	\dashv	4	_	_	Н	\dashv	_	Н	
	-	36	\dashv	+	+	+	-	-	-		Н	-	86	-	├	┝	-	-	Н			$\vdash\vdash$	ļ	_	136	+	+	-			\vdash	\dashv	-	\vdash	
	\dashv	37	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv			H	-	H	\vdash	87	 	\vdash	-	├	\vdash	Н	-		Н			137	\dashv	+	+	-	-	Н	\dashv	\dashv	Н	
	\neg	38	7	\top	7	7	\neg	\vdash	_		H	_	88	\vdash	-	\vdash		 	\dashv	\dashv		\vdash	}		138	-	+	ᅥ	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	
		39		_†	1	\exists					П		89				Т	П		\dashv	_	Н	ł		139	7	+	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	
	_	40		\Box									90					П				М		_	140	\dashv	\dashv	7	\dashv	┪	\dashv	7	\neg	Н	
		41	_[91											_ [141		\neg		٦	\neg		\neg	\exists	П	
		42	4	_ _	4	J	\Box		Ц				92												142										
		43	_	+	4	_	_					L	93	L					\Box						143	\Box		\Box							
		44 45	\dashv	+	\dashv	4	4	_			\Box	-	94		\vdash	Щ	<u> </u>		_	_		\square			144	1	_	4	_[_[\perp			
	- 1	46	+	-+	+	4	-	\dashv	\vdash	_	\dashv	\vdash	95 96	_	Н	_		\sqcup	4	_	_	Ш	-		145	\downarrow	\dashv	4	_	_	_	4	4	_	
	_	47	+	+	+	-+	-		\vdash	-	\dashv	+	97		Н	-	_			4		$\vdash \dashv$	-	. 1	146 147	\dashv	+	4	4	4	4	4	4	\dashv	
		48	┥	+	+	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv		\dashv	\vdash	98	-	Н	\dashv		$\vdash \downarrow$	+	-+		$\vdash \vdash$	}		148	\dashv	+	+	\dashv	-	-	\dashv		\dashv	
- }		49	+	\dashv	+	+	+	-	\dashv	\dashv	\dashv	\vdash	99	H	H	-	_	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\vdash	+	_ 1	149	-	+	+	\dashv	+	4	\dashv	\dashv	\dashv	
-		50	\dashv	+	\top	\forall	1	-			\dashv	\vdash	100	Н	Н	\dashv	-	\vdash	+	+	\dashv	\vdash	-		150	\dashv	+	+	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	ᅱ	
								If	mo	re	 than	150) cla	L 1	or	9 a	ctic	ns	sta	ole	ado	ىب ditio	nal			nere	┵	_1	1			1			
										-														٠,٠١	1		-								

70